

Fiche produit

Caractéristiques

XSDA605539H7

OsiSense XS général - Détecteur csa-ul 1303813



Principales

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Gamme de produits | OsiSense XS |
| Nom de gamme | Universel |
| Type de capteur | Détecteur de proximité inductif |
| Nom du détecteur | XSD |
| Forme du capteur | Forme 80 x 80 x 40 |
| Dimension | 40 mm |
| Type de carter | Fixe |
| Matière du coffret | Plastique |
| Type de signal de sortie | Numérique |
| Mode de raccordement | 2 fils |
| Portée nominale | 60 mm |
| Sortie numérique | 1 "O" ou 1 "F" programmable |
| Raccordement électrique | Borniers à vis-étrier |
| [Us] tension d'alimentation | 132 V CA |
| Degré de protection IP | IP67 |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------|---|
| Face de détection | Tête à encoche 5 positions |
| Capacité de montage du détecteur | Non encastrable |
| Matière | Plastique |
| Matière de la face avant | Plastique |
| Type de circuit de sortie | AC |
| Entrée de câble | 1 entrée fileté pour presse-étoupe 1/2" NPT |
| Fréquence de commutation | <= 10 Hz |
| Profondeur | 40 mm |
| Hauteur | 100 mm |
| Largeur | 80 mm |

Environnement

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Certifications du produit | CCC |
| Température de fonctionnement | -25...85 °C |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|
